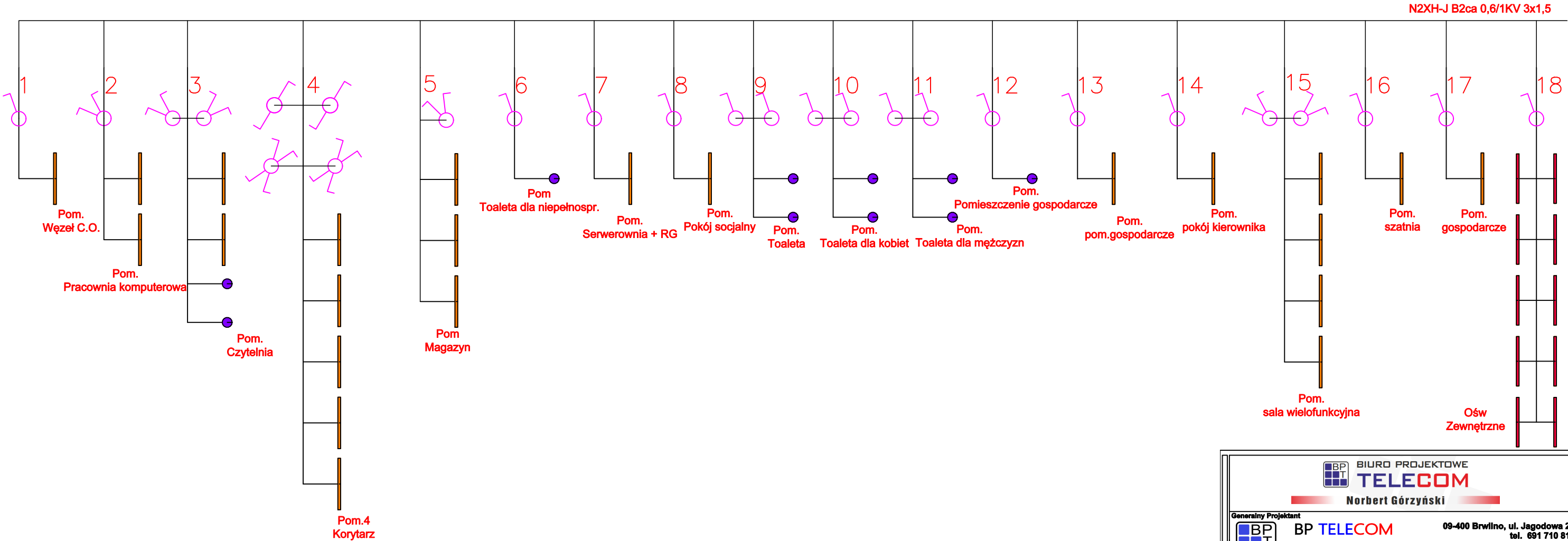


PARTER



UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać wraz z częścią opisową.
2. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
3. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
4. Przepusty instalacyjne przez elementy oddzielenia ogniowego (stropy, ściany) należy zabezpieczyć w klasie odporności ogniowej przegrody.
5. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
6. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują: prawo budowlane; warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie; warunki techniczne wykonania i odbioru robót Budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej); normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.); instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej; instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych; przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
7. Projekt chroniony prawem autorskim.

LEGENDA

- Łącznik instalacyjny 1-biegunowy
- Łącznik instalacyjny świecznikowy
- Łącznik instalacyjny schodowy
- Łącznik instalacyjny krzyżowy
- OPRAWA 30W
- OPRAWA 20W IP44
- OPRAWA ZEWNĘTRZNA

BP

T

BIURO PROJEKTOWE

TELECOM

Norbert Górzyński

BP

T

BP TELECOM

09-400 Brwino, ul. Jagodowa 20
tel. 691 710 812
biuro@bptelecom.pl

Architektoniczne Biuro Projektowe

Pracownia Architektoniczna
ABRYS Sp. z o.o.
09 - 400 PŁOCK, Pl. Stary Rynek 13/22
tel. 602-353-780

ABRYS
PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA

RYSUNEK	SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJA OŚWIELTENIA BYTOWEGO		SKALA
INWESTYCJA	Wykonanie wielobranżowego Programu Funkcjonalno Użytkowego przebudowy budynku w Gostyninie przy ulicy 3 Maja 45 na potrzeby Biblioteki Pedagogicznej w Płocku filia w Gostyninie	WERSJA	FAZA
ADRES	Biblioteka Pedagogiczna w Płocku filia w Gostyninie ul. 3 Maja 45, 09-500 Gostynin	2.2	PFU
INWESTOR	Biblioteka Pedagogiczna w Płocku ul. Gałczyńskiego 26, 09-400 Płock	DATA	BRANŻA
		08.2025	EL
WYKONAWCA	IMIE I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
OPRACOWUJĄCY INŻ. ELEKTRYCZNA	Inż. Norbert Górzyński	STP 028/2014 NIMOZ XLIX/006 TECHOM SA4 209/P/2008 PRAC ZAB TECHN PZT 4148 CHBOP DSO nr.2077/2008 CHBOP SKD nr.1/11/2008	
OPRACOWUJĄCY INŻ. ARCHYTEKTONICZNA	mgr inż. arch. Daniel Marciniak	MA/22/022	
OPRACOWUJĄCY INŻ. ARCHYTEKTONICZNA	mgr inż. arch. Andrzej Marciniak	116/89	
			nr str.

PFU-OŚW-02